

Удаление

■ Удаление

Вы можете легко удалить ненужные файлы. Последовательные номера файлов будут автоматически присвоены заново.

Удаление отдельных файлов

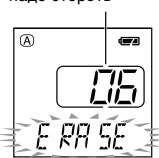
1 Выберите папку нажатием кнопки FOLDER.

2 Нажатием кнопки FF или REW выберите файл, который хотите удалить.

3 Нажимайте кнопку ERASE менее 3 сек.
Индикатор минут начнет "ERASE".

4 Снова нажмите кнопку ERASE.
"DONE" мигает две секунды, и стирание завершается.

Файл, который надо стереть



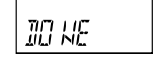
Удаление всех файлов из папки

1 Выберите папку нажатием кнопки FOLDER.

2 Нажмите и удерживайте кнопку ERASE в течение 3 или более.
Индикатор минут начнет "ERASE".

3 Снова нажмите кнопку ERASE.
"DONE" мигает две секунды, и стирание завершается.

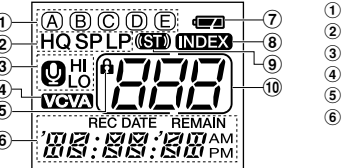
Папка, которую надо стереть



Примечания

- Удаленный файл не восстанавливается.
- Файл, защищенный от удаления, не будет удален.
- Если операция не будет выполнена в течение 8 секунд во время установки, диктофон будет возвращен в состояние остановки.
- Процесс стирания может занимать несколько десятков секунд. Не вынимайте батарейку и не отделяйте отделение для батареек в это время. В противном случае данные могут быть повреждены.

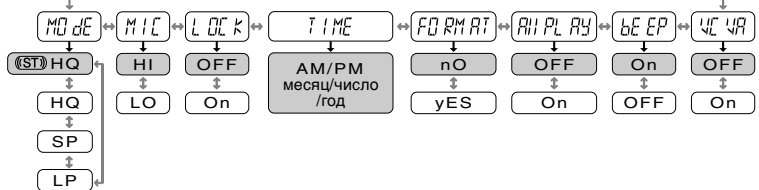
■ Дисплей (ЖКИ-экран)



- Индикатор папок
- Индикатор режима записи
- Индикация чувствительности микрофона
- Индикатор VCVA (голосовая активация записи)
- Индикатор защиты от удаления
- Текущие время/число, время записи (REC DATE), оставшееся время записи (REMAIN), дисплей меню, длина файла
- Индикатор батареек
- Индикатор индексных меток
- Дисплей стерео
- Номер текущего файла

меню

■ Список позиций меню



→: Нажмите кнопку FF или REW/→: Нажмите кнопку PLAY/→: базовая установка.

- STHQ доступен только для WS-200S.
- WS-200S установлен на STHQ по умолчанию.
- WS-100 установлен на HQ по умолчанию.

■ Основные операции в режиме меню

Используя функцию меню, Вы можете изменять различные установки по Вашему усмотрению.

1 Нажмите и удерживайте нажатой кнопку MENU в течение 1 секунды или дольше при остановленном диктофоне.

2 Нажмите кнопку FF или REW для выбора пункта, который Вы хотели бы установить.

3 Нажмите кнопку PLAY для выбора позиции для настройки.

4 Используйте кнопку FF или REW для изменения установки.

5 Нажмите кнопку PLAY для подтверждения установки.

6 Нажмите кнопку STOP для закрытия меню.

- Диктофон остановится, если Вы не произведете никаких операций в течение 3-х минут во время работы с меню, а выбранный Вами параметр не будет введен.
- Если Вы нажмете кнопки STOP или REC во время операции настройки меню, диктофон остановится и применит настройки, которые были сделаны к этому моменту.

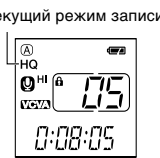
■ Режимы записи (MOfE)

Вы можете выбрать один из трех режимов записи: STHQ (стерео высокое качество), HQ (высокое качество), SP (стандартное воспроизведение) и LP (длительное воспроизведение).

Выбор в режиме меню... STHQ, HQ, SP, LP

Режим модель	STHQ	HQ	SP	LP
WS-200S	Около 4 ч. 20 мин.	Около 8 ч. 50 мин.	Около 17 ч. 25 мин.	Около 54 ч. 50 мин.
WS-100	—	Около 4 ч. 20 мин.	Около 8 ч. 40 мин.	Около 27 ч. 20 мин.

- Время записи приведено выше для одного непрерывного файла. Фактическое время записи может быть короче указанного, если будет записано несколько файлов. (указанные данные приведены только в качестве справки.)
- STHQ доступен только для WS-200S.



■ Чувствительность микрофона (MIC)

Чувствительность микрофона может изменяться в соответствии с потребностями записи.

Выбор в режиме меню... HI, LO
HI: режим высокой чувствительности, звук записывается из всех направлений.
LO: режим низкой чувствительности, предназначенный для диктовки.

- Для получения хороших результатов перед началом записи выполните пробную запись для выбора соответствующей чувствительности микрофона.
- Если Вы выбрали режим "HI", рекомендуется установить режим записи STHQ или HQ для наилучшего использования преимуществ высокой чувствительности.
- Если Вы выбрали режим "HI", в зависимости от условий записи фоновый шум может быть высоким.



■ Защита файлов (LOCK)

Защита файла предотвращает непреднамеренное удаление нужной информации.

При удалении всех файлов в папке защищенные файлы не удаляются.

Выбор в режиме меню... On, OFF
On: Защита файла и предотвращение его удаления.
OFF: Снятие защиты с файла и разрешение на его удаление.



■ Форматирование диктофона (FORMAT)

При форматировании диктофона все функциональные установки возвращаются к первоначальному виду.
Все файлы, хранящиеся в диктофоне, удаляются. Если у Вас имеются важные файлы, которые Вы хотите сохранить, подсоедините диктофон к компьютеру и перенесите эти файлы в компьютер перед форматированием диктофона.

- Нажмите кнопку MENU.
- Нажатием кнопки FF или REW выберите позицию "FORMAT".
- Если нажата кнопка PLAY, на дисплее показано "nO".
- Нажатием кнопки FF или REW выберите позицию "yES", и нажмите кнопку PLAY.
- Нажатием кнопки FF или REW выберите позицию "yES", и нажмите кнопку PLAY.



"DONE" появляется на дисплее после завершения форматирования.

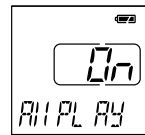
- Для выполнения процесса запуска может потребоваться до нескольких десятков секунд. Не вынимайте батарейку и не отделяйте отделение для батареек в это время. В противном случае данные могут быть повреждены.
- Никогда не форматировать диктофон с персонального компьютера.
- При форматировании диктофона удаляются все сохраненные данные, в том числе защищенные файлы.

■ Непрерывное воспроизведение (All PLAY)

Данная функция позволяет Вам прослушивать все Ваши записи в одной папке за один проход без каких-либо остановок между файлами.

Выбор в режиме меню... On, OFF

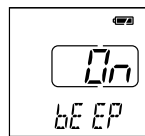
On: Непрерывное воспроизведение.
OFF: Возвращает к воспроизведению с остановками между отдельными файлами.



■ Системные звуковые сигналы (bEEP)

Сигнал издается для указания о необходимых операциях или предупреждения об ошибках. Системные звуковые сигналы могут быть отключены.

Выбор в режиме меню... On, OFF

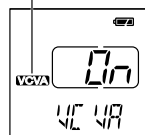


■ Использование функции голосовой активации записи (VCVA)

Когда микрофон определяет, что уровень звука достиг предварительно установленного уровня, встроенная функция голосовой активации записи (VCVA) автоматически начнет запись и остановит ее, когда уровень звука станет ниже. Особенно полезная при длительной записи функция VCVA не только экономит память, выключая диктофон в периоды молчания, но и делает воспроизведение более эффективным и удобным.

Выбор в режиме меню... On, OFF

- При использовании кнопок FF и REW уровень VCVA может настраиваться на 15 уровней.
- Лампа-индикатор записи/воспроизведения загорается во время записи. Если диктофон находится в режиме ожидания, лампа-индикатор записи/воспроизведения будет мигать, а на дисплее будет мигать сообщение "VCVA".



Прочие функции

■ Подсоединение к компьютеру

Этот аппарат может использоваться не только как диктофон, но и как внешняя память для компьютера, как устройство для записи.

- Вы можете сохранять записи, сделанные диктофоном, в компьютер в виде копий.
- В этом диктофоне можно сохранять изображения, текстовые данные и т. п.
- Диктофон записывает в режиме WMA (Windows Media Audio).
- Аудио-файлы, записанные этим диктофоном, могут быть воспроизведены в компьютере с помощью программы Windows Media Player. Можно также передать файлы WMA, загруженные с помощью Windows Media Player, на ваш диктофон для воспроизведения (за исключением файлов с авторской защитой прав).

1 Перед тем как отсоединить диктофон, установите переключатель POWER на OFF, и убедитесь, что дисплей выключен.
Если диктофон выключается перед тем, как отключается дисплей, могут быть повреждены данные.



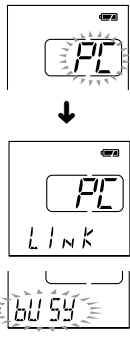
2 Подсоедините терминал USB диктофона к порту USB компьютера или концентратору USB.

При подсоединении к компьютеру, на дисплее мигает "PC". Если на дисплее горит "PC LINK", можно считывать или записывать данные.
При передаче данных на дисплее горит "bUSy", и мигает лампа-индикатор записи/воспроизведения.

3 Перенесите аудио файлы в компьютер.

Подсоедините диктофон к компьютеру и запустите. Диктофон будет распознаваться как съемный диск. Каждая из пяти папок имеет следующее название DSS_FLDA, B, C, D и E. Аудио файлы записываются в эти папки. Все аудио файлы, записанные этим диктофоном, имеют формат: WMA. (т.е V_200001.WMA)
Вы можете переписать их в любую папку в компьютере. Щелкните два раза на аудио файле, запустится Windows Media Player и начнется воспроизведение. Если Вы используете Windows 2000, Вам нужно будет установить вспомогательное программное обеспечение Windows Media Player.

4 Перед тем, как Вы отсоедините диктофон от компьютера, Выполните "Удалить съемное медиаустройство", и убедитесь, что дисплей отключен.



Использование диктофона с компьютером

ПК: IBM PC/AT-совместимый компьютер
Операционная система: Microsoft Windows Me/ 2000 Professional/XP Professional/Home Edition
USB-порт: Один свободный порт

Обслуживание не обеспечивается, если на вашем компьютере имеется программное обеспечение от Windows 95 или 98 до Windows Me/2000/XP. Гарантийный ремонт не распространяется на модифицированные, нефабричные компьютеры.

Примечания

- НИКОГДА не отсоединяйте USB-кабель при мигающей лампе-индикаторе записи/воспроизведения. В противном случае могут удалиться данные.
- Обязательно вставляйте штекер кабеля в порт, во избежание сбоев в работе диктофона.
- Информация о USB-порте или USB-концентраторе компьютера содержится в инструкции к компьютеру.
- Используйте кабель расширения USB в зависимости от ситуации.

■ Индексные метки

Индексные метки могут вставляться в файл во время записи или воспроизведения для быстрого обнаружения важной информации.

1 Нажмите кнопку INDEX во время записи или воспроизведения для создания индексной метки.
Номер индекса появится на дисплее.

Удаление индексной метки

- Нажмите кнопку ERASE, если на дисплее появляется номер индекса.
- В одном файле Вы можете установить до 16 индексных меток.
 - Последовательные номера индексных меток будут автоматически присвоены заново.
 - В защищенных файлах создание и удаление индексных меток невозможно.
 - Индексные метки могут вставляться в файлы, записанные этим диктофоном или диктофоном марки Olympus IC.

Общие указания

Прочитайте данное руководство внимательно для получения необходимых знаний о правильной и безопасной эксплуатации изделия.

Храните данное руководство в легко доступном месте для получения справочной информации в будущем.

- Знаками внимания отмечена важная информация о безопасном пользовании. Во избежание травм и порчи имущества важно всегда соблюдать указания по пользованию диктофоном и безопасностям.

Предупреждение относительно возможной утраты данных

Записи, хранящиеся в памяти, может быть повреждена или уничтожена в результате ошибок управления, ошибок в работе или во время работы по ремонту аппарата. Что касается важного записанного содержимого, мы рекомендуем Вам его где-нибудь записать или сделать резервную копию, загрузив на персональный компьютер.

Для безопасного и правильного использования

- Не оставляйте диктофон в нагретой влажной среде, например, в автомобиле под прямыми солнечными лучами или на пляже летом.
- Не храните диктофон в местах с повышенной запыленностью или влажностью.
- Не применяйте органические и химические растворители, такие как спирт и средства полировки, для чистки данного устройства.
- Не кладите диктофон на электроприборы, такие как холодильник и телевизор, или вблизи их.
- Берегите диктофон от попадания песка или грязи. Это может привести к невосстановимым повреждениям.
- Не допускайте сильных вибраций и ударов.
- Не разбирайте, не чините и не вносите модификаций в диктофон самостоятельно.
- Не пользуйтесь диктофоном, когда управляете транспортным средством (таким как велосипед, мотоцикл).
- Держите диктофон в месте, недоступном для детей.

Батарейки

⚠Внимание

- Не подсоединяйте к отделению для батареек ничего кроме основного аппарата. Иначе батарейка может протечь, перегреться, возникнуть пожар или взрыв.
- Никогда не подвергайте батарейки воздействию огня, нагреванию или короткому замыканию, не разбирайте их.
- Не пытайтесь перезаряжать щелочные, литиевые и другие не перезаряжающиеся батарейки.
- Не используйте батарейки с трещинами или повреждениями на внешней оболочке.
- Держите батарейки в месте, недоступном для детей.
- Если Вы заметите что-либо необычное при использовании диктофона, например, необычный шум, выделение тепла, дым или запах горелого:
 - немедленно выньте батарейки – будьте осторожны, чтобы не обжечься;
 - позвоните дилеру или местному представителю Olympus для сервисного обслуживания.

Устранение возможных неполадок

Q1 Диктофон не реагирует на нажатие кнопки.

- A1
- Переключатель HOLD может быть установлен в положение HOLD.
 - Батарейки могут быть разряжены.
 - Батарейки могут быть вставлены неправильно.

Q2 При воспроизведении не слышен звук или же слышен тихий звук из динамика.

- A2
- Штекер наушников может быть вставлен в диктофон.
 - Громкость может быть установлена на минимальный уровень.

Q3 Запись не производится.

- A3
- Нажимая кнопку STOP повторно в режиме остановки диктофона, проверьте, отображается ли на дисплее:
- Оставшееся время записи равно нулю, или.
 - Количество файлов равно 199.
- Проверьте, отображается ли на дисплее сообщение "FULL" при нажатии кнопки REC.

Q4 Скорость воспроизведения слишком быстрая (медленная).

- A4
- Диктофон может быть установлен в режим ускоренного (замедленного) воспроизведения.

Спецификации

Носитель записи:

Время записи:

Встроенная флэш-память

WS-200S: (128 MB)

Режим STHQ: Около 4 ч. 20 мин.

Режим HQ: Около 8 ч. 50 мин.

Режим SP: Около 17 ч. 25 мин.

Режим LP: Около 54 ч. 50 мин.

WS-100: (64 MB)

Режим HQ: Около 4 ч. 20 мин.

Режим SP: Около 8 ч. 40 мин.

Режим LP: Около 27 ч. 20 мин.

Микрофон Конденсатора Электрета (монофонический)

Встроенный, круглый, диаметр 16 мм

100 mBT

Диаметр 3,5 мм, мини-гнездо, сопротивление 80м

Диаметр 3,5 мм, мини-гнездо, сопротивление 2kOm

Гнездо для наушников

(стерео): Диаметр 3,5 мм, мини-гнездо, сопротивление 80м

Гнездо для микрофона: Диаметр 3,5 мм, мини-гнездо, сопротивление 2kOm

(WS-200S: стерео)

(WS-100: монофонический)

Питание: Две щелочные батарейки AAA (LR03 или R03) или два никель-металлогидридных аккумулятора.

Срок службы щелочных батареек: Около 13 часов

Срок службы никель-металлогидридного аккумулятора: Около 12 часов

94 (d) × 40 (ш) × 15,1 (т) мм

WS-200S: 54 г (с учетом батареек)

WS-100: 54 г (с учетом батареек)

* Срок службы батареек определяется фирмой Olympus. Он в большой степени зависит от типа используемых батареек и условий эксплуатации.

* Ваши записи предназначены только для Вашего личного пользования или удовольствия. Согласно законодательству об авторских правах запрещается запись материалов, защищенных авторскими правами, без согласия владельца авторских прав.

* Спецификации и дизайн могут изменяться без объявления.

Аксессуары (приобретаются отдельно)

Зарядное устройство никель-металлогидридных аккумуляторов: BU-400 (только для Европы)

Никель-металлогидридный аккумулятор: BR401

Соединительный шнур (Гнездо для наушников ↔ Гнездо для микрофона): KA333

Стереофонический микрофон: ME15S (для WS-200S)

Монофонический микрофон с подавлением шумов: ME12

Микрофон Конденсатора Электрета: ME15

Устройство приема входящих телефонных звонков: TP7